



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ
12 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 1986

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ
1083

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Καθορισμός ορίων οικισμού Ραφάνη Ν. Λάρισας και επιβολή όρων και περιορισμών δόμησης αυτού. 1
- Καθορισμός ορίων, όρων και περιορισμών δόμησης στους οικισμούς Τριποτάμου - Σταθμού Μεσσηνιαίου - Σκλήθρου - Αγίου Βαρθολομίου - Μαρίνας - Σταθμού Βεύης Ν. Φλώρινας. 2

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 7801

(1)

Καθορισμός ορίων οικισμού Ραφάνη Ν. Λάρισας και επιβολή όρων και περιορισμών δόμησης αυτού.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΛΑΡΙΣΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του από 24.4.1985 Π.Δ/τος (ΦΕΚ 181Δ/3.5.1985) «περί τρόπου καθορισμού ορίων οικισμού της Χώρας, κατηγορίες αυτών και καθορισμός όρων και περιορισμών δόμησης».
 2. Τις διατάξεις του Ν. 1577/85 (ΦΕΚ 210 Α'/85) περί ΓΟΚ.
 3. Τις προτάσεις των ιδιωτών μελετητών Μητρώων στους οποίους ανατέθηκε σχετική μελέτη στα πλαίσια του προγράμματος των ανοικτών πόλεων, που αφορούν στον προορισμό των ορίων των υπόψη οικισμών.
 4. Τις αποφάσεις μας 7049/30.10.85 και 3884/30.6.86 για την κατάταξη σε κατηγορίες και επιβολή ειδικών περιορισμών δόμησης των οικισμών του Νομού με πληθυσμό μέχρι 2.000 κατοίκους.
 5. Τα πληθυσμιακά στοιχεία της τελευταίας απογραφής του κράτους της Ε.Σ.Υ.Ε.
 6. Τη 262/10/25.6.86 γνωμοδότηση του Συμβουλίου Χ.Ο.Π. του Νομού.
 7. Τη 42/11/1985 απόφαση του Κοινοτικού Συμβουλίου Ραφάνης, αποφασίζουμε:
- Ι. Καθορίζουμε τα όρια του οικισμού Ραφάνης Κοινότητας Ραφάνης Επαρχίας Τυρνάβου του Ν.Λάρισας με στοιχεία 1-2-3 ...26-1 όπως

αυτά φαίνονται στο συνοδευτικό της παρούσας σχεδιάγραμμα με κλίμακα 1:5.000, που αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της απόφασης αυτής και συντάχθηκε βάσει στοιχείων χαρτών και επιτόπου ελέγχου.

ΙΙ. Καθορίζουμε τους ακόλουθους γενικούς και ειδικούς όρους και περιορισμούς δόμησης.

Α. Γενικοί όροι δόμησης:

α. Μέσα στα όρια του οικισμού Ραφάνη θεωρούνται άρτια και οικοδομήσιμα τα γήπεδα που έχουν ελάχιστο εμβαδό 400 τ.μ.

Κατά παρέκκλιση θεωρούνται άρτια και οικοδομήσιμα τα γήπεδα με όποιο εμβαδόν είχαν στις 3.5.1985 ημέρα δημοσίευσης του από 24.4.1985 Π. Δ/τος.

Β. Ειδικοί όροι και περιορισμοί δόμησης (Κατηγ. Α3,Β2,Γ2,Δ1,Ε3).

α. Ως προς τα υλικά και τη μορφή των στοιχείων των κτισμάτων ισχύουν οι αναφερόμενοι στους πίνακες που συνοδεύουν την 3884/30.6.86 απόφαση μας.

β. Είναι υποχρεωτική η εξασφάλιση της συνέχειας των υφισταμένων ή εγχεκρινέντων δρόμων του οικισμού.

Πριν από οποιαδήποτε κατάτμηση οικοπέδων μέσα στα όρια του οικισμού θα πρέπει να θεωρείται το σχετικό τοπογραφικό διάγραμμα από το τμήμα Πολεοδομίας και Π.Ε. της Νομαρχίας ώστε να εξασφαλίζεται η συνέχεια των υπαρχόντων κοινόχρηστων χώρων και η δημιουργία νέων κοινόχρηστων χώρων σύμφωνα με τα οριζόμενα στις διατάξεις της παρ. 1 του άρθρου 6 του από 24.4.1985 Π. Δ/τος.

γ. Μέγιστη επιτρεπόμενη κάλυψη 60% μέγιστος αριθμός ορόφων 2, μέγιστο επιτρ. ύψος 7,5 μ.

Κατά τα λοιπά ισχύουν τα οριζόμενα στο Π. Δ/γμα της 24.4.1985 (ΦΕΚ 181 Δ'/3.5.1985).

Η απόφαση αυτή με το σχεδιάγραμμα οριοθέτησης του οικισμού που τη συνοδεύει να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Λάρισα, 29 Αυγούστου 1986

Ο Νομάρχης
ΑΠ. ΒΛΑΣΙΑΔΗΣ

Συνεδρία την 7801/85/29-8-86

Απόφαση Νομαρχίας Λαρίσης

Η Προστασία



ΠΡΟΤΑΣΗ

ΝΟΜΟΣ : ΛΑΡΙΣΙΑΣ ΟΙΚΟΜΟΙ ΡΑΨΑΝΗ

ΥΠΟΥΝΗΜΑ

... .. Οσο ΟΙΔ

... .. Οσο ΟΙΚΟΜΟΙ

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΟΡΙΩΝ

1-2 3-4-5-6 7-8-21-22-23-

24-25-26 Όσο ΡΑΨΑΝΗ ΟΡΙΩΝ

8-9-10-11-12 ΔΟΜΟΣ

ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗ ΟΙΚΙΣΜΟΥ

Αριθμός σχεδίου

Π.1.1

ΑΔ 1.0000

Μετ

Συνολική Μία Τέσσερις

Εκτάρες



Υπουργείο Περιβάλλοντος και Δημόσιας Διοίκησης

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΟΙΝΩΝΙΑΣ



Αριθ. 3831

(2)

Καθορισμός ορίων, όρων και περιορισμών δόμησης στους οικισμούς Τριποτάμου - Σταθμού Μεσσηνίου - Σκλήθρου - Αγίου Βαρθολομαίου - Μαρίνας - Σταθμού Βεύης Ν. Φλώρινας.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΦΛΩΡΙΝΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του από 24.4.1985 Π.Δ. (ΦΕΚ 181Δ) 3.5.1985 «περί τρόπου καθορισμού ορίων οικισμού της Χώρας, κατηγορίες αυτών και καθορισμός όρων και περιορισμών δόμησης».
 2. Τις προτάσεις των ιδιωτών μελετητών Μητρώων, στους οποίους ανατέθηκε σχετική μελέτη στα πλαίσια του προγράμματος των ανοικτών πόλεων, που αφορούν στον προσδιορισμό των ορίων των υπόψη οικισμών.
 3. Τα δελτία αρχιτεκτονικής αναγνώρισης των οικισμών που συμπληρώθηκαν από τους προαναφερόμενους μελετητές κατά τις υποδείξεις των σχετικών προδιαγραφών του ΥΧΟΠ.
 4. Την υπ' αριθ. 5879/16.12.85 απόφασή μας για την κατηγοριοποίηση των οικισμών του Ν. Φλώρινας που έχουν πληθυσμό μέχρι και 2.000 κατοίκους.
 5. Τα πληθυσμιακά στοιχεία της τελευταίας απογραφής του Κράτους της ΕΣΥΕ.
 6. Την υπ' αριθ. 19/75/26.8.86 γκωμοδότηση του Συμβουλίου ΧΟΠ του Νομού.
 7. Τις υπ' αριθ. 12/86-11/86-17/86 αποφάσεις των κοινοτικών Συμβουλίων Τριποτάμου - Μεσσηνίου - Σκλήθρου αντίστοιχα, αποφασίζουμε:
- I. Καθορίζουμε τα όρια των οικισμών Τριποτάμου - Στ. Μεσσηνίου - Σκλήθρου - Αγ. Βαρθολομαίου - Μαρίνας - Στ. Βεύης του Ν.Φλώρινας με στοιχεία 1, 2, 3 κ.λπ., όπως αυτά φαίνονται στα συνοδευτικά της παρούσας σχεδιαγράμματα σε κλίμ. 1:5.000 που αποτελούν αναπόσπαστα τμήματα της απόφασης αυτής και συντάχθηκαν βάσει στοιχείων χαρτών και επιτόπου ελέγχου.
- II. Καθορίζουμε τους ακόλουθους γενικούς και ειδικούς όρους και περιορισμούς δόμησης.

Α. Γενικοί όροι δόμησης:

1. Εντός των ορίων των οικισμών ισχύουν οι γενικοί όροι δόμησης που προβλέπονται από το Π.Δ. ΦΕΚ 181 Δ/3.5.1985 και για τους οικισμούς: Τριποτάμου - Στ. Μεσσηνίου - Σκλήθρου - Αγ. Βαρθολομαίου - Μαρίνας - Στ. Βεύης αρτιότητα γηπέδου 300 μ.²
2. Για τους οικισμούς Τριποτάμου - Στ. Μεσσηνίου - Σκλήθρου - Αγ. Βαρθολομαίου - Μαρίνας - Στ. Βεύης μέγιστος αριθμός ορόφων δύο (2) και μέγιστο επιτρεπόμενο ύψος 7,50 μ.
3. Κατά παρέκκλιση εντός των ορίων των οικισμών θεωρούνται άρτια οικοπέδα με όποιο εμβαδόν είχαν στις 3.5.1985 ημέρα δημοσίευσης του από 24.4.1985 Π. Δ/τος.

Β. Ειδικοί όροι δόμησης:

Α. Για τους οικισμούς της ομάδας Τριποτάμου - Στ. Μεσσηνίου - Αγ. Βαρθολομαίου - Μαρίνας Στ. Βεύης τους ειδικούς όρους δόμησης που αναγράφονται στην καρτέλα που συνοδεύει την παρούσα.

Β. Σκλήθρου τους ειδικούς όρους δόμησης που αναγράφονται στην καρτέλα που συνοδεύει την παρούσα.

III. α) Πριν από οποιαδήποτε κατάτμηση οικοπέδων εντός των ορίων του οικισμού θα πρέπει να θεωρείται το σχετικό τοπογραφικό διάγραμμα από το τμήμα Πολεοδομίας και Π.Ε. της Νομαρχίας ώστε να εξασφαλίζεται η συνέχεια των υπαρχόντων κοινόχρηστων χώρων και η δημιουργία νέων κοινόχρηστων χώρων σύμφωνα με τα οριζόμενα στις διατάξεις της παρ. 1 του άρθρου 6 του από 24.4.1985 Π. Δ/τος.

β) Να εξασφαλίζεται οπωσδήποτε η συνέχεια των υφισταμένων ή εγχευμένων δρόμων του οικισμού.

Κατά τα λοιπά ισχύουν τα οριζόμενα στο Π. Δ/γμα της 24.4.1985 (ΦΕΚ 181Δ/3.5.85) και του Ν. 1577/85 (ΓΟΚ).

Η απόφαση αυτή με το σχεδιάγραμμα οριοθέτησης του οικισμού που τη συνοδεύει να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Φλώρινα, 27 Αυγούστου 1986

Ο Νομάρχης
ΦΩΤΗΣ ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΗΣ

Οι υπεύθυνοι
 ΣΥΝΤΑΚΤΕΣ
 Ο ΓΕΝΙΚΟΣ
 ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ
 ΔΙΟΙΚ. 28-8-86
 Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ Τ.Α. ΑΕ
 ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ
 ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΟΒΑΘΡΗΣΗΣ
 ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΩΝ
 ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΣΧΕΔΙΩΝ

ΝΟΜΟΣ : ΦΛΕΡΙΝΑΣ ΟΙΚΙΣΜΟΣ : ΣΕΛΗΦΟ		Αριθμός σχεδίου Π-11
ΥΠΟΜΝΗΜΑ Όριο ΟΤΑ Όριο οικισμού 123 Οριοθέτηση		ΚΑ. 15.000
ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗ ΟΜΙΣΜΟΥ Σελίδα 12 : Όριο οικισμού Σελίδα 13 : Όριο οικισμού Σελίδα 14 : Όριο οικισμού Σελίδα 15 : Όριο οικισμού Σελίδα 16 : Όριο οικισμού Σελίδα 17 : Όριο οικισμού Σελίδα 18 : Όριο οικισμού Σελίδα 19 : Όριο οικισμού Σελίδα 20 : Όριο οικισμού Σελίδα 21 : Όριο οικισμού Σελίδα 22 : Όριο οικισμού Σελίδα 23 : Όριο οικισμού Σελίδα 24 : Όριο οικισμού Σελίδα 25 : Όριο οικισμού		Νέο

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΑΣ	
---	--

ΣΚΛΗΘΟ

1359
6.2
45% →

ΟΙΚΙΣΜΟΣ : ΝΑΡΙΝΑ 2

ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ : ΝΑΡΙΝΑ 2

ΝΟΜΟΣ : ΦΛΩΡΙΝΑΣ

ΠΙΝΑΚΑΣ Α-1.1 ΚΑΤΗΓΟΡΟΠΟΙΗΣΗ ΟΙΚΙΣΜΟΥ

Κ	Α	Τ	Η	Γ	Ο	Ρ	Ι	Ε	Σ
ΚΡΙΤΗΡΙΑ	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Α. Όση στο χώρο	A1 <input type="checkbox"/> Περιθωρικός	A2 <input type="checkbox"/> Παραθαλάσσιος ή τουριστικός	A3 <input checked="" type="checkbox"/> Ούτε περιθωρικός ούτε παραθαλάσσιος ή τουριστικός						
Β. Βαθμός προστασίας	B1 <input type="checkbox"/> Αξιοβόρυντος	B2 <input type="checkbox"/> Ενδιαφέροντος	B3 <input checked="" type="checkbox"/> Αδιάφορος						
Γ. Δυναμικότητα	G1 <input type="checkbox"/> Δυναμικός	G2 <input checked="" type="checkbox"/> Στατικός	G3 <input type="checkbox"/> Αδύναμος						
Δ. Βαθμός διασποράς	D1 <input checked="" type="checkbox"/> Συνεκτικός	D2 <input type="checkbox"/> Διασπαρτός							
Ε. Μέγεθος	E1 <input type="checkbox"/> Μικρός	E2 <input checked="" type="checkbox"/> Μεσαίος	E3 <input type="checkbox"/> Μεγάλος						
Πληθυσμός 1977	265	230	~13,20	85	5	5,88			

Επικρατούν μέγεθος οικοπέδων στις συνεκτικές ζώνες

600-1200 μ²

Επικρατούν μέγεθος οικοπέδων στις διασπαρτές ζώνες

>1200


Οι Υπεργραφικές
Δ. Στεφάνου
Α. Αλεξάνδρου
Αρχιτέκτονες

Βεβαιώθηκε
Ναρίνα 25-8-1986
Προϊστάμενος
Π. Νικολάου
Α. Νικολάου

ΠΙΝΑΚΑΣ Α.2.1.

ΔΕΛΤΙΟ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ ΑΝΑΓΚΟΡΗΣΗΣ

ΣΥΝΕΧΕΣ	Π. ΕΛΕΥΘΕΡΟ	ΠΕΡΙΦΡΟΝ			
Α	1. στέγος μονόκλιτης	2. στέγος δίκλιτης	3. στέγος τετράκλιτης	4. δώματος	5. θύλου
Β	1. κούρση όψη	2. κούρση όψη	3.		
Γ	1. ανοιχτός σκελετός	2. ανοιχτός καλυμμένος	3. κλειστός	4. σκελετός	5.
Δ	1. εξώστης	2. εξωτερικός σκελετός	3. δώματος		
Ε	1. οριζόνσιο πρόξυ	2. ημικυκλικό πρόξυ	3. τοξικό πρόξυ		
Ζ	1. κορυφή	2. περιβάλλον	3. με κούρση	4. με κούρση	5. με κούρση

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ		ΙΣΟΓΕΙΟ		Α' ΟΡΟΣ.		Β' ΟΡΟΣ.		ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΑΝΤΟΜΕΡΕΙΕΣ
		ΥΑΙΚ.	ΧΡΩΣ.	ΥΑΙΚ.	ΧΡΩΣ.	ΥΑΙΚ.	ΧΡΩΣ.	
ΑΡΧΙΤ. ΣΤΟΙΧΕΙΑ	1. νεύσο							
	2. κορυφή							
	3. παραστάδες							
	4. κούρση							
	5. σκελετός							
	6. κούρση	2	Υ					

ΠΕΡΙΦΡΑΣΗ	1. μονότοκος φράχης	2. μονότοκος χαμηλός	3. άλλος τρόπος

ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΚΩΔΙΚΑΣ ΣΥΜΒΟΛΙΚΩΝ ΑΡΙΘΜΩΝ

ΥΑΙΚΑ	1. ΠΕΤΡΑ	2. ΒΑΣ-ΚΟΝΙΣΤΑ	3. Β' ΑΟ	4. ΤΥΦΛΟ	5. ΠΛΑΚΕΣ ΠΕΤΡΙΝΕΣ	6. ΚΕΡΑΜΙΔΙΑ ΣΥΣΤΑΤΗΡΑ	7. ΚΕΡΑΜΙΔΙΑ ΓΑΛΑΤΗΡΑ	8. ΛΑΤΕΡΙΝΑ	9. ΣΙΛΙΚΟΣ	10. ΧΩΜΑ	11. ΓΥΦΟΣ	12. ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΥΝΘΕΣΗ
-------	----------	----------------	----------	----------	--------------------	------------------------	-----------------------	-------------	------------	----------	-----------	---------------------

ΧΡΩΜΑ	α. ΛΕΥΚΟ	β. ΚΑΡΜΕ	γ. ΚΑΡΜΕ	δ. ΚΑΡΜΕ	ε. ΚΑΡΜΕ	ς. ΚΑΡΜΕ	ζ. ΚΑΡΜΕ	η. ΚΑΡΜΕ	θ. ΚΑΡΜΕ	ι. ΚΑΡΜΕ	κ. ΚΑΡΜΕ	λ. ΚΑΡΜΕ
-------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

Οι Υπεργραφικές
Δ. Στεφάνου
Α. Αλεξάνδρου
Αρχιτέκτονες

Βεβαιώθηκε
Ναρίνα 25-8-86
Προϊστάμενος
Π. Νικολάου
Α. Νικολάου

ΠΑΝΑΚΑΣ Α.2.1.

ΔΕΛΤΙΟ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ

ΣΥΝΟΛΙΚΑ ΔΕΛΤΙΑ ΣΥΝΕΧΕΣ Π. ΕΛΕΥΘΕΡΟ ΠΕΡΙΓΡΟΝ *

ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ ΡΕΛΙΖ
 ΔΡΑΣΤ/ΚΟΙΝ. ΑΓ. ΒΑΡΘΟΛΟΜΑΙΟΥ
 ΑΡ. ΕΞΥΓ. 63 110302
 ΝΟΜΟΣ ΦΛΩΡΙΝΑΣ

ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΣΤ. ΒΕΟΥΖ
 ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΑΓ. ΒΑΡΘΟΛΟΜΑΙΟΥ
 ΝΟΜΟΣ ΦΛΩΡΙΝΑΣ

ο/α	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ ΚΥΡΙΑΡΧΕΣ ΤΥΠΟΣ	ΙΣΟΓΕΙΟ		Α' ΟΡΟΦΟΣ		Β' ΟΡΟΦΟΣ		ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΕΣ
		ΥΛΙΚ.	ΧΡΩΜ.	ΥΛΙΚ.	ΧΡΩΜ.	ΥΛΙΚ.	ΧΡΩΜ.	
Α	1. στέγης μονόριχτης							40 % 120
	2. στέγης δίριχτης							
	3. στέγης τετράριχτης	7	1					
	4. δώματος							
	5. βελάου							
Β	1. κύρια όψη	2	ρ+3					αρχιτ.
	2. λοιπές όψεις	2	ρ+3					
	3.							
Γ	1. ανοιχτός αεράκιος							120 540 (1)
	2. ανοιχτός καλυμμένος	12						
	3. κλειστός							
	4. αεράκι-χονιά							
	5.							
Δ	1. εξωστών	9	ρ					αρχιτ.
	2. εξωτερική ακόλας	9	ρ					
	3. δώματος							
	4.							
Ε	Παροστό αναγνώστη	30	3					αρχιτ.
	1. αριζοντία πρέκι	12						
	2. ημικυκλικό πρέκι							
	3. τοξωτό πρέκι							
Ζ	1. κορυφή	3	4					αρχιτ.
	2. κορυφή							
	3. περιβόλι							
	4. με καίτια							
	5. με σενίτι							
	6.							

ΠΑΝΑΚΑΣ Α-1.1 ΚΑΤΗΓΟΡΟΠΟΙΗΣΗ ΟΙΚΙΣΜΟΥ

Κ Α Τ Ε Γ Ο Ρ Ι Ε Σ					
ΚΡΙΤΗΡΙΑ 1		2		3	
Α. Όψη στο χώρο	Α1 <input type="checkbox"/> Περιστατικός	Α2 <input type="checkbox"/> Παραλιακός ή Τουριστικός	Α3 <input checked="" type="checkbox"/> Ούτε περιστατικός ούτε παραλιακός/τουριστικός		
Β. Βαθμός προστασίας	Β1 <input type="checkbox"/> Αβιοστόχος	Β2 <input type="checkbox"/> Ενδιαφερώ	Β3 <input checked="" type="checkbox"/> Αδιάφορος		
Γ. Δυναμικότητα	Γ1 <input type="checkbox"/> Δυναμικός	Γ2 <input checked="" type="checkbox"/> Σταθιμός	Γ3 <input type="checkbox"/> Φθίνων		
Δ. Βαθμός διασποράς	Δ1 <input checked="" type="checkbox"/> Συνεκτικός	Δ2 <input type="checkbox"/> Διασπαρτός			
Ε. Μέγεθος	Ε1 <input checked="" type="checkbox"/> Μικρός	Ε2 <input type="checkbox"/> Μεσαίος	Ε3 <input type="checkbox"/> Μεγάλος		
Πληθυσμός 1977	Πληθυσμός 1981	Αύξηση 1977-1981 %	Σύνολο σπιτιών 1984	Νέα επίτια τελευταίας τριετίας	Αύξηση τριετίας %
110	49	-46,36	40	0	0

Επιφάνεια μέγιστος οικοπέδου στο συνολικό τμήμα 600-1200 μ² Επιφάνεια μέγιστος οικοπέδου στο διασπαρτό τμήμα >1200 μ²

ΟΙ ΥΠΕΥΘΥΝΟΙ

Δ. Σιδερόπουλος
ΑρχιτέκτωνΑ. Αλεξανδρίδης
Ποι. ΜηχανικόςΝ. Καραγιάννης
Αρχιτέκτων

ΒΕΒΗΧΕΝ
 Αθήνα 25-8-1986
 Τμήμα Ποιότητας Περιβάλλοντος
 Π. Καραγιάννης
 Π. Α. Καραγιάννης

ο/α	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ ΚΥΡΙΑΡΧΕΣ ΤΥΠΟΣ	ΙΣΟΓΕΙΟ		Α' ΟΡΟΦ.		Β' ΟΡΟΦ.		ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΕΣ
		ΥΛΙΚ.	ΧΡΩΜ.	ΥΛΙΚ.	ΧΡΩΜ.	ΥΛΙΚ.	ΧΡΩΜ.	
Η	1. νεύρα							αρχιτ.
	2. κορυφώματα							
	3. παροστώτες							
	4. κορυφώματα							
	5. οστύματα	2	3					
	6. κορυφώματα							

ο/α	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ ΚΥΡΙΑΡΧΕΣ ΤΥΠΟΣ	ΙΣΟΓΕΙΟ		Α' ΟΡΟΦ.		Β' ΟΡΟΦ.		ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΕΣ
		ΥΛΙΚ.	ΧΡΩΜ.	ΥΛΙΚ.	ΧΡΩΜ.	ΥΛΙΚ.	ΧΡΩΜ.	
Θ	1. μονότοξος φηλός							αρχιτ.
	2. μονότοξος κορυφός							
	3. οστός τρόπος							

ΥΠΟΜΟΝΗ - ΚΩΔΙΚΑΣ ΣΥΜΒΟΛΙΚΩΝ ΑΡΙΘΜΩΝ

ΥΛΙΚΑ	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	ΕΓΓΡΑ	2	ΣΤΑΙ-ΚΟΝΤΑΝΑ	3	ΕΥΛΟ	4	ΤΟΥΒΛΟ	5	ΠΛΑΚΕΣ ΠΕΤΡΙΝΕΣ	6	ΚΕΤΑΜΑΔΙΑ ΒΥΖΑΝΤΙΝΑ	7	ΚΕΤΑΜΑΔΙΑ ΓΑΛΛΙΚΑ
8	ΛΑΜΠΑΡΙΝΑ	9	ΣΙΔΗΡΟΣ	10	ΧΡΩΜΑ	11	ΓΥΦΟΣ	12	ΣΠΑΙΣΜΑ ΣΥΜΒΟΛΙΚΑ				

ΧΡΩΜΑ	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	
1	ΑΥΓΟ	2	ΜΑΥΡΟ	3	ΤΑΧΙΟ	4	ΚΑΡΜΕ	5	ΦΥΣΙΚΟ
6	ΤΑΧΙΟ	7	ΚΑΡΜΕ	8	ΚΑΡΜΕ	9	ΚΑΡΜΕ	10	ΚΑΡΜΕ
11	ΚΑΡΜΕ	12	ΚΑΡΜΕ	13	ΚΑΡΜΕ	14	ΚΑΡΜΕ	15	ΚΑΡΜΕ

ΟΙ ΥΠΕΥΘΥΝΟΙ

Δ. Σιδερόπουλος

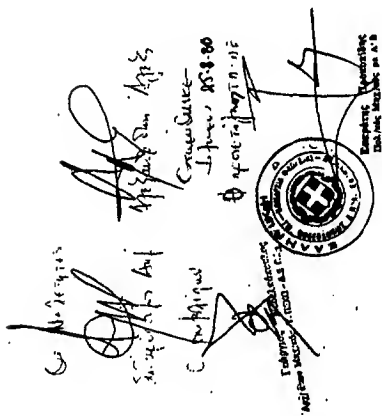
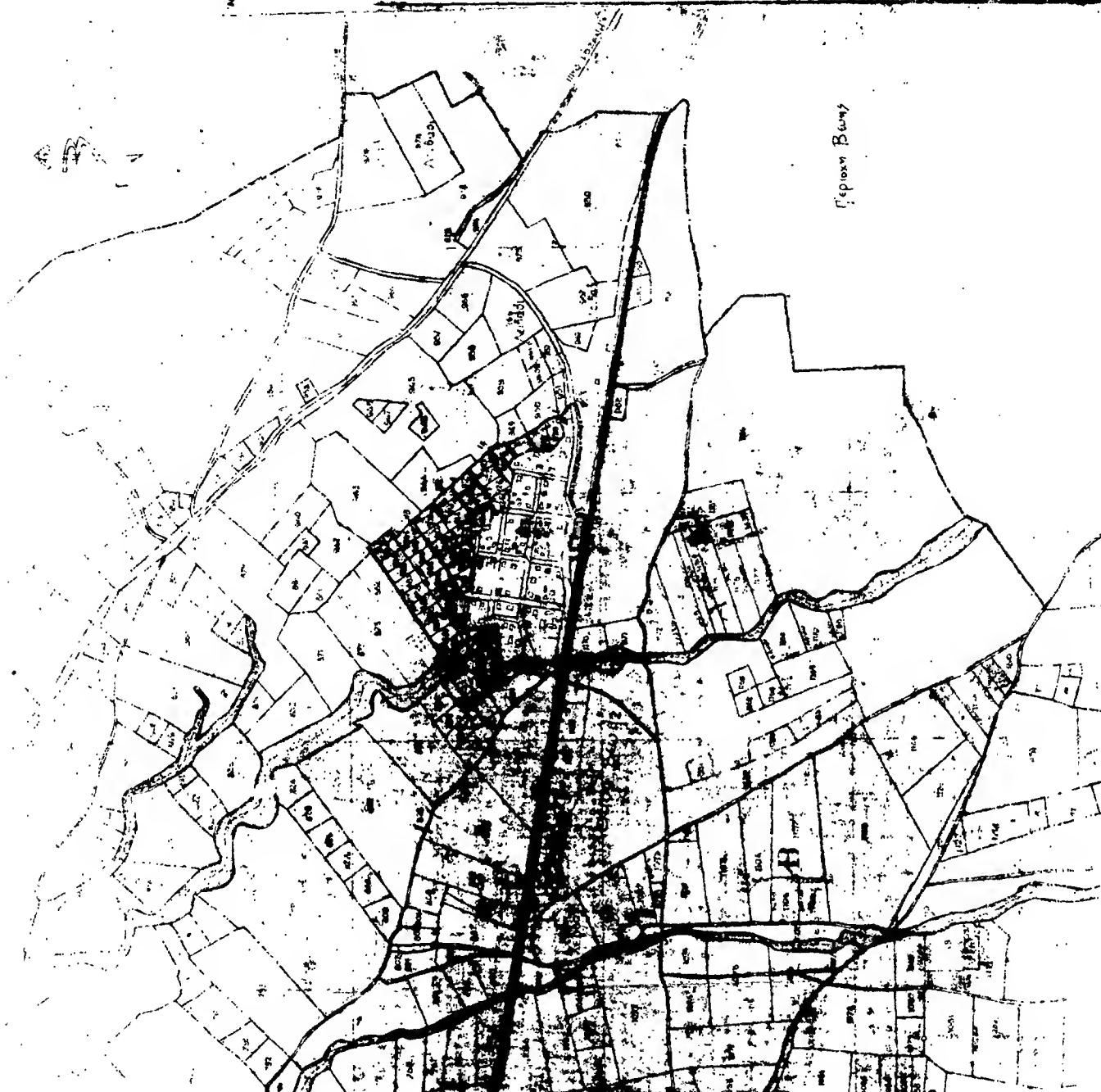
Α. Αλεξανδρίδης

Ο ΕΥΡΕΤΗΣ

Ν. Καραγιάννης

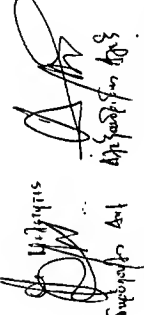

Α. Αλεξανδρίδης



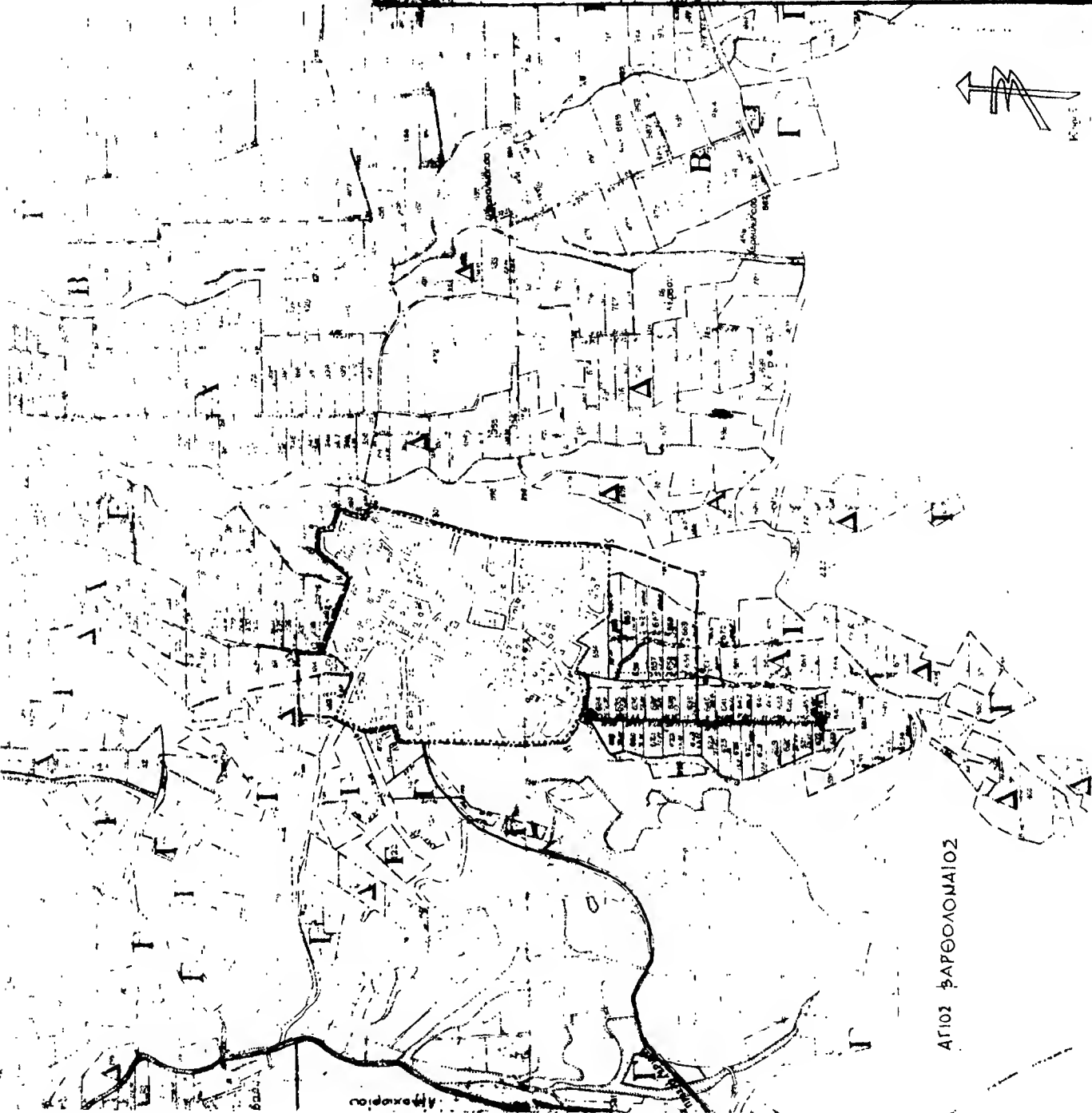
[illegible]

[illegible][illegible]

α/α	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ	ΙΣΟΓΕΙΟ	Α' ΟΡΟΦΟΣ	Β' ΟΡΟΦΟΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
ΚΥΡΙΟ/ΧΕΙΡΩΣ	ΥΛΙΚ. ΧΡΩΜ.	ΥΛΙΚ. ΧΡΩΜ.	ΥΛΙΚ. ΧΡΩΜ.	ΥΛΙΚ. ΧΡΩΜ.	ΑΕΡΙΟΜΕΤΡΕΙΣ
A	1. στέγης μονόριχτης 2. στέγης διόριχτης 3. στέγης τετράριχτης 4. δώματος 5. βάλου	7 1			1171 LVN % % 140 % 120
B	1. κύρια όψη 2. λοιπές όψεις 3.	2 2 3			
Γ	1. ανοιχτός ορόλουτος 2. ανοιχτός κολυμβήσας 3. κλειστός 4. σποδ-χανιόστει 5.	12			120 500 (1)
Δ	1. εξωστών 2. εξωτερικής σκάλας 3. δώματος 4.	9 9			οκτίστο οκτίστο
Ε	Ποσοστό ανοιγμάτων 1. οριζόντιο πρόξυ 2. ημικυκλικό πρόξυ 3. τοξωτό πρόξυ 4.	30 12	%	%	οκτίστο
Ζ	1. ταμπ/όκτω 2. καρφωτό 3. περσιδωτό 4. με κάλτσα 5. με φανέλα 6.	3 4			οκτίστο 130 140
Η	(1)				οκτίστο


 ΥΠΟΥΡΓΟΣ
 ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ ΔΑΔ
 ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΓΡΑΦΕΙΟΥ
 ΟΡΘΟΓΩΝΙΑΣ
 ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ
 ΓΡΑΦΕΙΟΥ
 25-8-86
 ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΗ ΤΑ-95

 ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
 ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΗΣ ΚΑΙ
 ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΗΣ
 ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΗΣ ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΗΣ

ΝΟΜΟΣ : ΦΑΣΡΙΝΑΣ ΟΙΚΙΟΣ : ΑΓΙΟΣ ΒΑΡΘΟΛΟΜΑΙΟΣ	
ΥΠΟΜΗΝΗΜΑ ΟΡΟ ΟΤΑ ΟΡΟ ΟΙΚΙΑΣ ΟΥΔΑΜΙΑΣ	ΟΡΙΘΜΕΤΗΤΗ ΘΙΩΣΗ Σελίδα 1 : Γενική περιγραφή πληροφοριών εκτέλεσης Σελίδα 2 : Γενική περιγραφή πληροφοριών Σελίδα 3 : ΟΡΟ ΟΙΚΙΑΣ Σελίδα 4 : Σελίδα 5 : Γενική περιγραφή πληροφοριών εκτέλεσης Σελίδα 6 : Γενική περιγραφή πληροφοριών εκτέλεσης Σελίδα 7 : Γενική περιγραφή πληροφοριών εκτέλεσης Σελίδα 8 : Γενική περιγραφή πληροφοριών εκτέλεσης Σελίδα 9 : Γενική περιγραφή πληροφοριών εκτέλεσης
ΟΡΙΘΜΕΤΗΤΗ ΟΙΚΙΣΜΟΥ	Αριθμός εκτέλεσης Π.1.1 ΚΑ. 1.5.000 Ημερ.
Σελίδα 1 Σελίδα 2 Σελίδα 3 Σελίδα 4 Σελίδα 5 Σελίδα 6 Σελίδα 7 Σελίδα 8 Σελίδα 9	ΕΛΕΥΘΕΡΟ ΕΛΕΥΘΕΡΟ
Υπουργείο Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ	

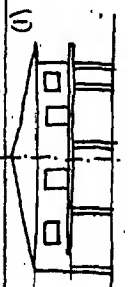


ΟΙΚΙΣΜΟΣ : ΣΤ. ΜΕΣΟΝΗΔΡΟΝ
 ΔΡΑΣΗ/ΚΩΔ. : ΜΕΣΟΝΗΔΡΟΝ
 ΑΡ. ΕΣΥΕ : 63115302
 ΚΩΔΟΣ : ΦΑΡΜΑΚΑ

ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ : 2.1.
 ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΝΑΓΚΟΝ

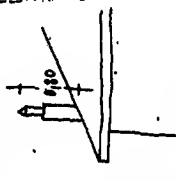
ΣΤΑΘΙΑΣΜΟΣ : ΣΥΝΕΧΕΣ Π. ΕΛΕΥΘΕΡΟ Χ ΠΙΣΤΥΓΙΟΝ

ο/ο	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ	ΙΣΟΓΕΙΟ	Α' ΟΡΟΣ.	Β' ΟΡΟΣ.	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
ο/ο	ΚΥΡΙΟΣ ΤΥΠΟΣ	ΥΛΙΚ.	ΧΡΩΜ.	ΥΛΙΚ.	ΧΡΩΜ.
A	1. στέγης μονόκλιτης 2. στέγης δίκλιτης 3. στέγης τετράκλιτης 4. δώματος 5. δώλου				1. 3.5% 2. 3.5% 3. 3.5% 4. 3.5% 5. 3.5%
B	1. κύρια όψη 2. λοιπές όψεις 3.	2. 4+3 2. 4+3	2. 4+3 2. 4+3		
Γ	1. ανοιχτός αεράσιος 2. ανοιχτός καλυμμένος 3. κλειστός 4. σιλό-χαλίκι 5.				1. 1.20 9.00 2. 1.20 9.00 3. 1.20 9.00 4. 1.20 9.00 5. 1.20 9.00
Δ	1. εξωτερική 2. εξωτερική σκάλας 3. δώματος 4.				
Ε	Προσδόκιμο ανοιχτό 1. οριζόντιο πρόκι 2. κυκλικό πρόκι 3. τριγωνικό πρόκι 4.	90 3 30 3 12			
Ζ	1. ισχυρό 2. ισχυρό 3. περσινό 4. με καίσι 5. με σενίτι 6.	3 3 3 3 3 3			
Η	1. 1.20 9.00 2. 1.20 9.00 3. 1.20 9.00 4. 1.20 9.00 5. 1.20 9.00 6.				



ΚΩΔΙΚΟΣ
 ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ
 ΟΙΚΙΣΜΟΣ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ	ΙΣΟΓΕΙΟ	Α' ΟΡΟΣ.	Β' ΟΡΟΣ.	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ ΤΥΠΟΣ	ΥΛΙΚ.	ΧΡΩΜ.	ΥΛΙΚ.	ΧΡΩΜ.
1. ΥΕΛΑ				
2. ΚΟΝΙΖΩΡΑ				
3. ΠΑΡΟΣΤΑΔΕΣ				
4. ΦΟΥΡΑΔΙΟ				
5. ΟΕΤΕΡΑ				
6. ΚΑΛΑΔΕΣ	2	2		ακ(το)



1. ΜΟΝΟΔΟΧΟΣ ΨΗΛΟΣ	2. ΜΟΝΟΔΟΧΟΣ ΧΑΜΗΛΟΣ	3. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ

ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΑ - ΚΑΔΙΚΑΣ ΣΥΜΒΟΛΙΚΩΝ ΑΡΙΘΜΩΝ

1. ΠΕΤΡΑ	5. ΠΛΑΚΕΣ ΠΕΡΙΣΣΕΣ	9. ΣΙΛΙΝΟΣ
2. ΣΥΒΑΣ-ΚΟΝΙΑ	6. ΚΕΡΑΜΙΔΙΑ ΒΥΖΑΝΤΙΝΑ	10. ΧΑΛΙΑ
3. ΣΥΒΑΣ	7. ΚΕΡΑΜΙΔΙΑ ΓΑΛΛΙΚΑ	11. ΓΥΦΤΟΣ
4. ΤΥΓΒΛΟ	8. ΛΑΤΥΡΙΑ	12. ΣΠΙΛΙΝΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ

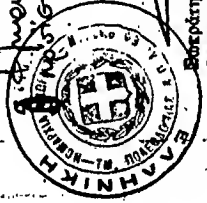
Α. ΑΥΚΟ	Ε. ΟΥΚΑ	Η. ΚΑΛΕΣ
Β. ΚΑΥΡΟ	Ι. ΚΟΝΙΝΟ	Ζ. ΚΑΛΕΣ
Γ. ΚΡΙΖΟ	Π. ΚΑΛΕΣ	
Δ. ΚΑΡΑ	Θ. ΚΑΛΕΣ	

ΟΙ ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ

ΣΥΝΤΑΚΤΗΣ

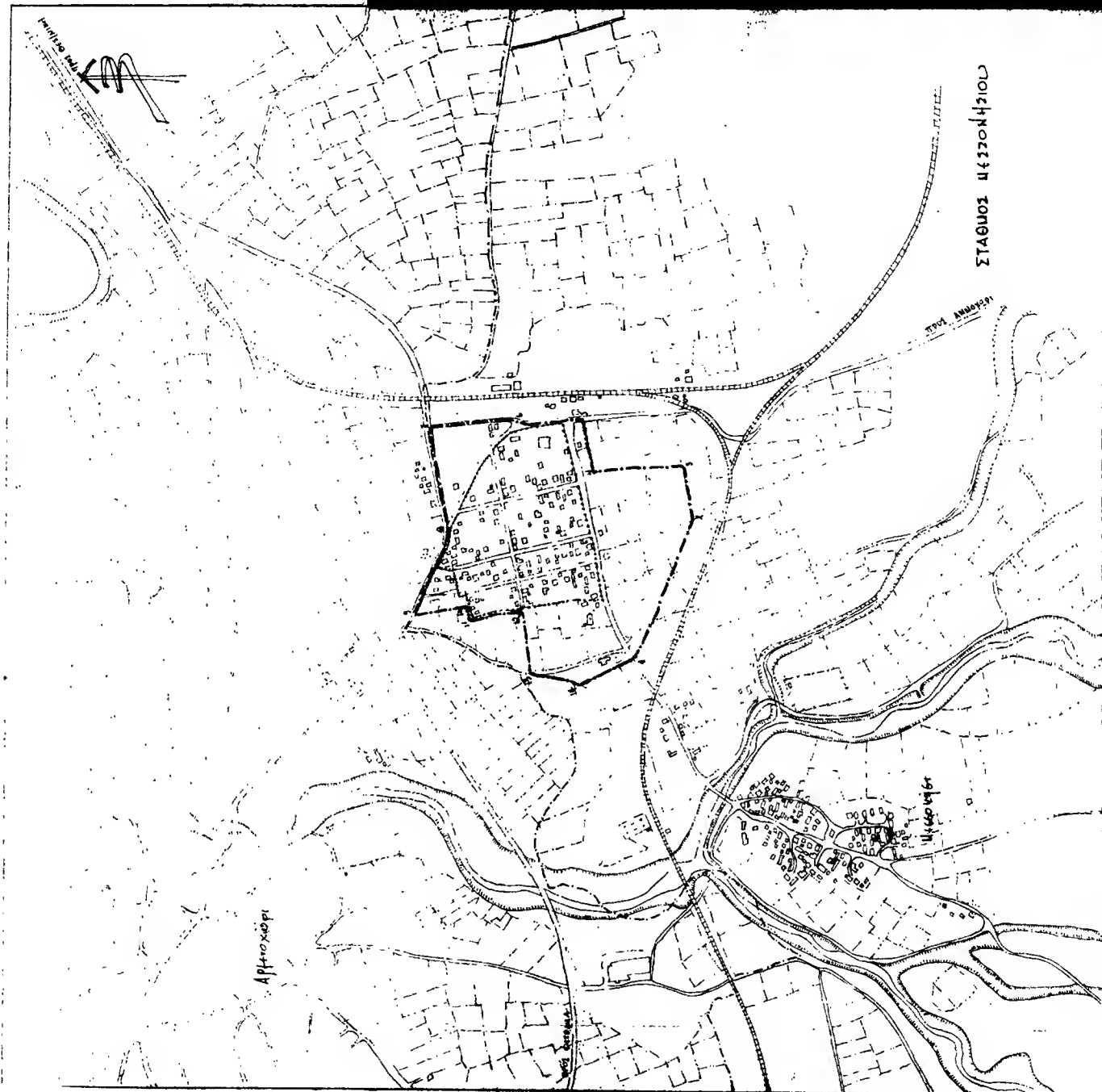
ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ

15-5-88



ΕΠΙΣΤΑΣΗ

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ
 ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΝΟΒΕΛΛΗΣ
 Αρ. Πρωτ. 114/2003
 Αθήνα, 25-8-86
 Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ
 ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΝΟΒΕΛΛΗΣ
 Αρ. Πρωτ. 114/2003
 Αθήνα, 25-8-86
 Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ
 ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΝΟΒΕΛΛΗΣ
 Αρ. Πρωτ. 114/2003
 Αθήνα, 25-8-86
 Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ
 ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΝΟΒΕΛΛΗΣ
 Αρ. Πρωτ. 114/2003
 Αθήνα, 25-8-86



ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑ ΤΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ		ΙΣΤΟΡΙΟ	Α. ΟΡΟΣ.	Β. ΟΡΟΣ.	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΤΙΜΗΣ		ΥΠΟΛ.	ΥΠΟΛ.	ΥΠΟΛ.	ΥΠΟΛ.
1. Υπόλοιπο					
2. Κατασκευαστικό					
3. Κατασκευαστικό					
4. Κατασκευαστικό					
5. Κατασκευαστικό					
6. Κατασκευαστικό					
7. Κατασκευαστικό					
8. Κατασκευαστικό					
9. Κατασκευαστικό					
10. Κατασκευαστικό					
11. Κατασκευαστικό					
12. Κατασκευαστικό					
13. Κατασκευαστικό					
14. Κατασκευαστικό					
15. Κατασκευαστικό					
16. Κατασκευαστικό					
17. Κατασκευαστικό					
18. Κατασκευαστικό					
19. Κατασκευαστικό					
20. Κατασκευαστικό					
21. Κατασκευαστικό					
22. Κατασκευαστικό					
23. Κατασκευαστικό					
24. Κατασκευαστικό					
25. Κατασκευαστικό					
26. Κατασκευαστικό					
27. Κατασκευαστικό					
28. Κατασκευαστικό					
29. Κατασκευαστικό					
30. Κατασκευαστικό					
31. Κατασκευαστικό					
32. Κατασκευαστικό					
33. Κατασκευαστικό					
34. Κατασκευαστικό					
35. Κατασκευαστικό					
36. Κατασκευαστικό					
37. Κατασκευαστικό					
38. Κατασκευαστικό					
39. Κατασκευαστικό					
40. Κατασκευαστικό					
41. Κατασκευαστικό					
42. Κατασκευαστικό					
43. Κατασκευαστικό					
44. Κατασκευαστικό					
45. Κατασκευαστικό					
46. Κατασκευαστικό					
47. Κατασκευαστικό					
48. Κατασκευαστικό					
49. Κατασκευαστικό					
50. Κατασκευαστικό					
51. Κατασκευαστικό					
52. Κατασκευαστικό					
53. Κατασκευαστικό					
54. Κατασκευαστικό					
55. Κατασκευαστικό					
56. Κατασκευαστικό					
57. Κατασκευαστικό					
58. Κατασκευαστικό					
59. Κατασκευαστικό					
60. Κατασκευαστικό					
61. Κατασκευαστικό					
62. Κατασκευαστικό					
63. Κατασκευαστικό					
64. Κατασκευαστικό					
65. Κατασκευαστικό					
66. Κατασκευαστικό					
67. Κατασκευαστικό					
68. Κατασκευαστικό					
69. Κατασκευαστικό					
70. Κατασκευαστικό					
71. Κατασκευαστικό					
72. Κατασκευαστικό					
73. Κατασκευαστικό					
74. Κατασκευαστικό					
75. Κατασκευαστικό					
76. Κατασκευαστικό					
77. Κατασκευαστικό					
78. Κατασκευαστικό					
79. Κατασκευαστικό					
80. Κατασκευαστικό					
81. Κατασκευαστικό					
82. Κατασκευαστικό					
83. Κατασκευαστικό					
84. Κατασκευαστικό					
85. Κατασκευαστικό					

[illegible]

ΕΚΚΛΗΣΙΑΣ ΤΡΙΠΟΤΑΜΟΥΣ	
ΙΩΝΝΙΝΑ	ΤΡΙΠΟΤΑΜΟΥ
ΝΟΜΟΣ	ΦΛΩΡΙΝΑΣ

ΠΙΝΑΚΑΣ Α-11 ΚΑΤΗΓΟΡΟΛΟΓΩΣΗ ΟΙΚΙΣΜΟΥ									
Κ	Α	Τ	Η	Γ	Ο	Ρ	Ι	Ε	Σ
ΚΡΙΤΗΡΙΑ 1									
Α1	Α. Οικία επί χωριού	Α2	Πεντακτίσις	Α3	Παρολιώσις ή Τριφυλιώσις	Α4	Ουκ παρολιώσις ουκ παρολιώσις Τριφυλιώσις	Β1	Ασκήτωρ
Β2	Β. Βαλκόνιος προπαύσις	Β3	Ανισόλοφος	Β4	Εκδοξωφών	Β5	Εκδοξωφών	Β6	Φθίνων
Γ1	Γ. Δυναμικότητα	Γ2	Δυναμικός	Γ3	Στατικός	Γ4	Στατικός	Δ1	Δι. Ακατοικός
Δ2	Δ. Βαλκόνιος	Δ3	Συνεκτικός	Δ4	Συνεκτικός	Δ5	Συνεκτικός	Ε1	Μικρός
Ε2	Ε. Μικρός	Ε3	Μικτός	Ε4	Μικτός	Ε5	Μικτός	Ε6	Μικτός

Πληθυσμός 1911	Πληθυσμός 1961	Αύξηση 1911-61 %	Συνολο σφηνών 1964	Μία σφηνή τετραγωνία τριγωνία	Αύξηση τετραγωνίας %	1940
404	371	-816	112	15	13,40	

[illegible]

ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΤΡΙΠΟΤΑΜΟΥ

ΔΗΜΟΣ/ΚΟΙΝ.: ΤΡΙΠΟΤΑΜΟΥ

ΑΡ. ΕΣΥΕ : 63118101

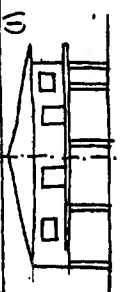
ΝΟΜΟΣ : ΦΛΕΣΣΙΑΣ

ΔΕΛΤΙΟ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ ΑΝΑΠΟΡΤΗΣΗΣ

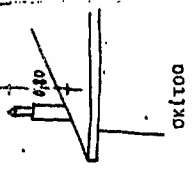
ΣΤΑΔΙΟΝ 4. Ε.1.

ΣΤΑΔΙΟΝ 4. Ε.1. ΣΥΝΕΧΕΣ Π. ΕΝΔΕΙΞΗ Χ ΠΙΕΡΥΣΗ

Ο/Α	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ ΚΥΡΙΟΣ ΤΥΠΟΣ	ΙΣΟΓΕΙΟ ΥΛΙΚ. ΧΡΩΜ.	Α' ΟΡΟΣ ΥΛΙΚ. ΧΡΩΜ.	Β' ΟΡΟΣ ΥΛΙΚ. ΧΡΩΜ.	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΕΣ	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ
A	1. στέγης μονόριχτης 2. στέγης δίριχτης 3. στέγης τετράριχτης 4. δάπεδο 5. βάλου					
B	1. κύρια όψη 2. λοιπές όψεις 3.	4+3 2 2	4+3 2 2	4+3 2 2		
Γ	1. ανοιχτός διάδρομος 2. ανοιχτός κολυμβήσας 3. κλειστός 4. σποδ-χονιάσι 5.					
Δ	1. εξωτερική σκάλα 2. εξωτερική σκάλα 3. δάπεδο 4.					
Ε	Ποσοστό ανοιγμάτων 1. οριζόντιο παρά 2. ημικυκλικό παρά 3. τοξωτό παρά 4.	90 12 12 12	30 12 12 12	30 12 12 12		
Ζ	1. ισχυρό 2. κορυφή 3. περσινό 4. με κλίση 5. με φανία 6.					
Η	ΗΜΕΡΩΝ					



ΑΡΧΙΤ. ΣΤΟΙΧΕΙΑ	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΥΛΙΚ. ΧΡΩΜ.	Α' ΟΡΟΣ ΥΛΙΚ. ΧΡΩΜ.	Β' ΟΡΟΣ ΥΛΙΚ. ΧΡΩΜ.	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΕΣ
1. γείσο				
2. κορνιζόματα				
3. παραστάδες				
4. φουρτούλα				
5. αετώματα				
6. κερυλίδες	2	2		οκτίοο



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	1. μονοτόλιχος ψαλός	2. μονοτόλιχος χαμηλός	3. άλλος τρόπος	οκτίοο
Θ				

ΥΠΟΜΗΝΗΜΑ - ΚΩΔΙΚΑΣ ΣΥΜΒΟΛΙΚΩΝ ΑΡΙΘΜΩΝ

ΥΛΙΚΑ	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	ΕΙΣΑΓ.	ΠΕΡΙΣΤΕΡΕΣ	9	ΣΙΔΗΡΟΣ								
2	ΣΙΔΗΡΟΣ	ΚΕΤΗΛΙΑ ΔΥΣΑΝΤΩΝ	10	ΚΑΛΑ								
3	ΕΥΛΟ	ΚΕΤΗΛΙΑ ΓΑΛΙΚΑ	11	ΓΥΦΟΣ								
4	ΤΥΒΑΟ	ΚΕΤΗΛΙΑ	12	ΟΡΓΑΝΙΣΜΟ ΣΚΟΡΕΛΑ								

ΧΡΩΜΑ	α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω
α	ΛΕΥΚΟ	ΒΛΕΠΟ	ΓΑΡΖΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ
β	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ
γ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ
δ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ	ΕΥΛΟ

ΟΙ Μελετητές

Συμμετέχοντες Αρχιτέκτονες

Αρχιτέκτονες

ΟΙΚΙΣΜΟΣ

ΟΙΚΙΣΜΟΣ

ΟΙΚΙΣΜΟΣ

ΟΙΚΙΣΜΟΣ

ΟΙΚΙΣΜΟΣ

ΟΙΚΙΣΜΟΣ

ΟΙΚΙΣΜΟΣ

